付表 - C.1.28 長周期波高の出現分布(苫小牧)

<u>苫小牧</u> 冬季: '04/12~ '05/ 2								
波高階級	4 m 0l	_30-60	4 m 0l	_60-300	4 m 0l	_30-		
(cm)	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率		
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
1 - 5	607	56.2	439	40.6	196	18.1		
5 - 10	63	5.8	190	17.6	399	36.9		
10 -20	0	0.0	41	3.8	67	6.2		
20 -50	0	0.0	0	0.0	8	0.7		
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
欠 測					410	38.0		
全観測					1080			
平均值		3.2		5.0		6.8		

<u>苫小牧 春季:'05/_3~'05/_5</u>							
波高階級	4 m 0l	_30-60	4 m 0l	_60-300	4 m 0l	_30-	
(cm)	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
- 1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1 - 5	973	88.1	593	53.7	221	20.0	
5 - 10	114	10.3	419	38.0	690	62.5	
10 -20	0	0.0	75	6.8	173	15.7	
20 -50	0	0.0	0	0.0	3	0.3	
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
欠 測					17	1.5	
全観測					1104		
平均值		3.5		5.3		7.3	

苫小牧	·小牧 夏季:'05/6~'05/8							
波高階級		4 m 0L30-60		4 m 0L60-300		4 m 0L30-		
(cm)		観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
	-	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1	-	5	920	83.3	645	58.4	22	2.0
5	- 1	O	103	9.3	344	31.2	734	66.5
10	- 2	0	0	0.0	34	3.1	266	24.1
20	- 5	0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
50	-		0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠	洌	則					81	7.3
全領	全観測						1104	
平均值			3.6		5.0		8.8	

<u>苫小牧</u>		季:'05/	9~'05	/11		
波高階約	及4 m0	L30-60	4 m 0 l	L60-300	4 m 0l	_30-
(cm)	観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率
- 1		0.0	0	0.0	0	0.0
1 - 5	766	70.1	361	33.1	29	2.7
5 - 10	207	19.0	569	52.1	619	56.7
10 -20	19	1.7	58	5.3	330	30.2
20 -50	0	0.0	4	0.4	14	1.3
50 -	0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠 測					100	9.2
全観測					1092	
平均值		4.3		6.2		9.4

苫小牧	5小牧 通年∶'05/ 1~'05/12							
波高	部	級	4 m 0l	30-60	4 m 0l	_60-300	4 m 0l	_30-
(cm)		観測数	出現率	観測数	出現率	観測数	出現率	
	-	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1	-	5	3595	82.1	2246	51.3	515	11.8
5	- 1	0	525	12.0	1670	38.1	2715	62.0
10	- 2	0	19	0.4	219	5.0	882	20.1
20	- 5	0	0	0.0	4	0.1	27	0.6
50	-		0	0.0	0	0.0	0	0.0
欠	沙	₹IJ					241	5.5
全観測						4380		
平均	平均值 3.7			5.4		8.1		